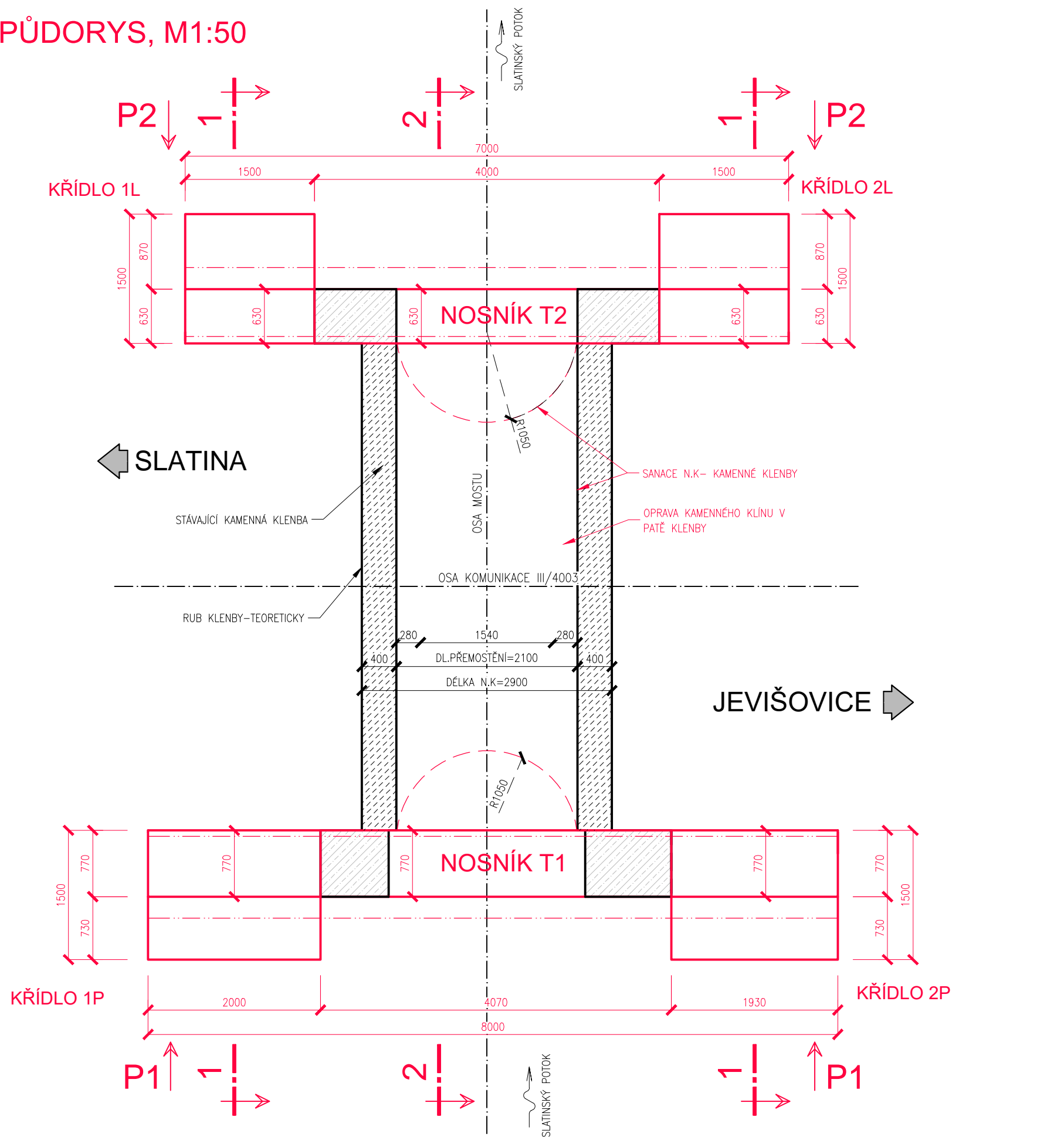
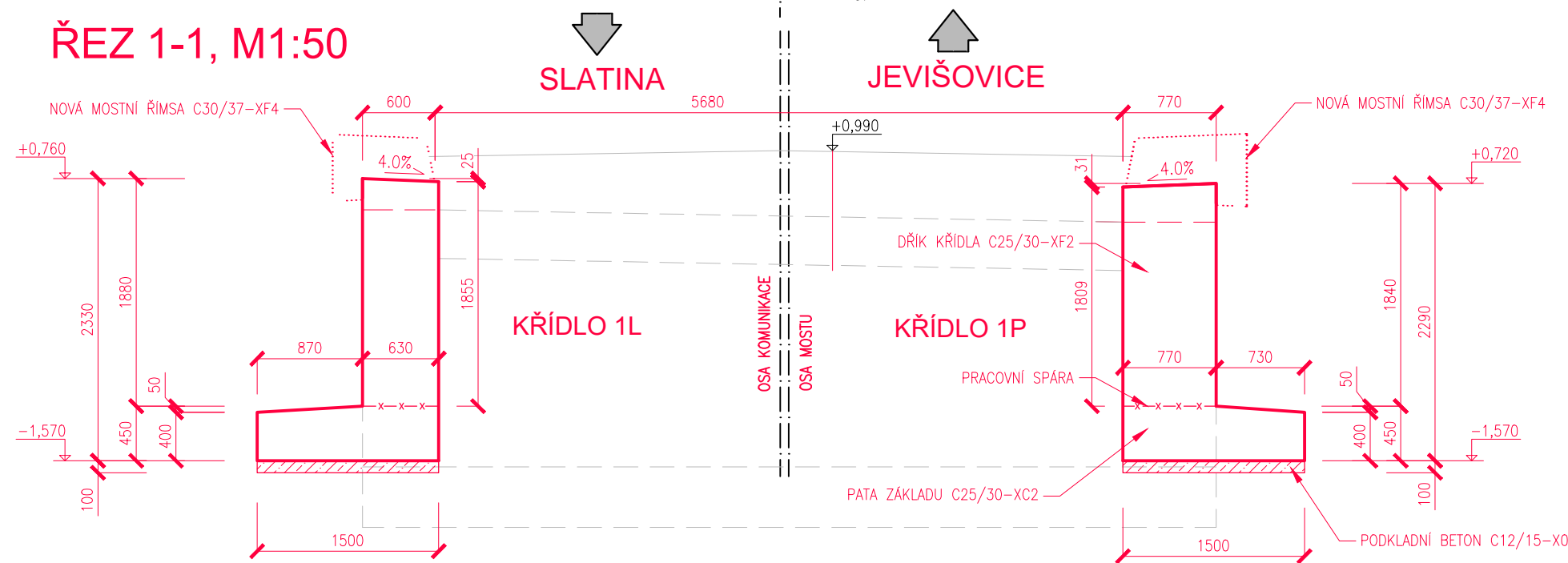


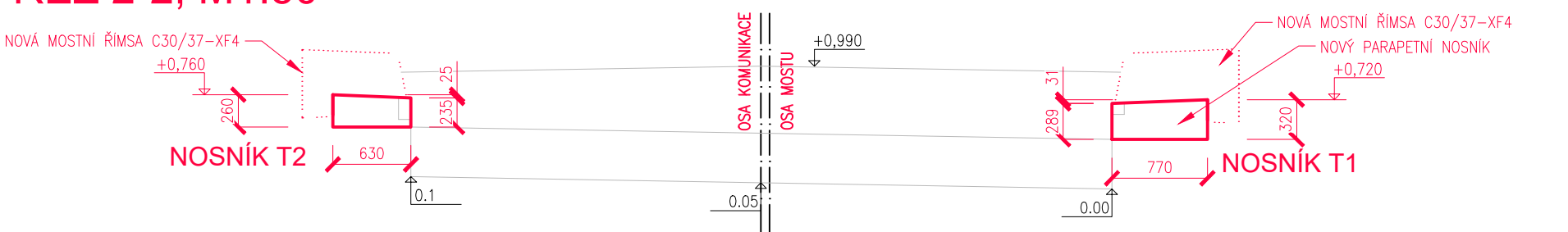
PŮDORYS, M1:50



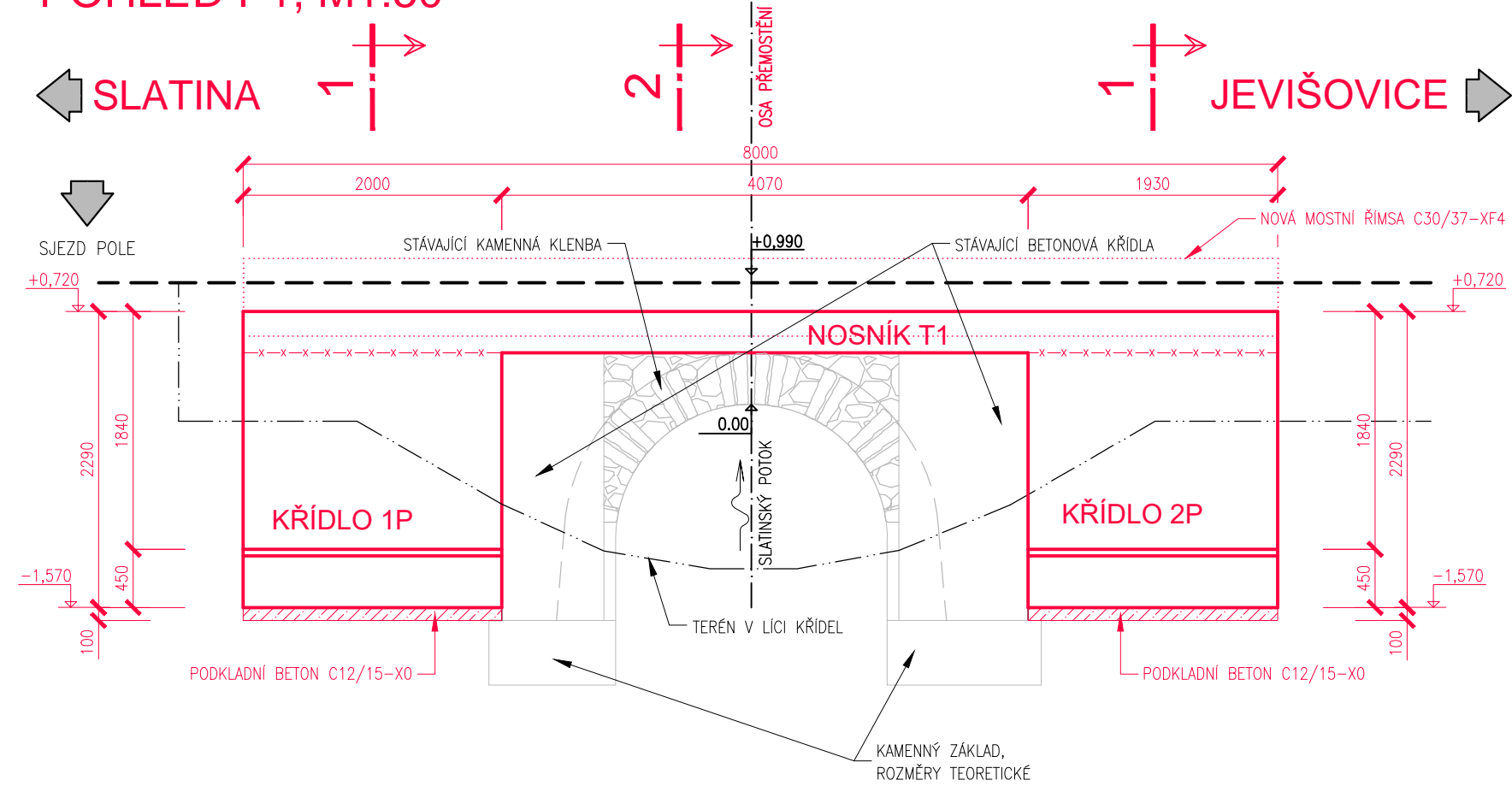
ŘEZ 1-1, M1:50



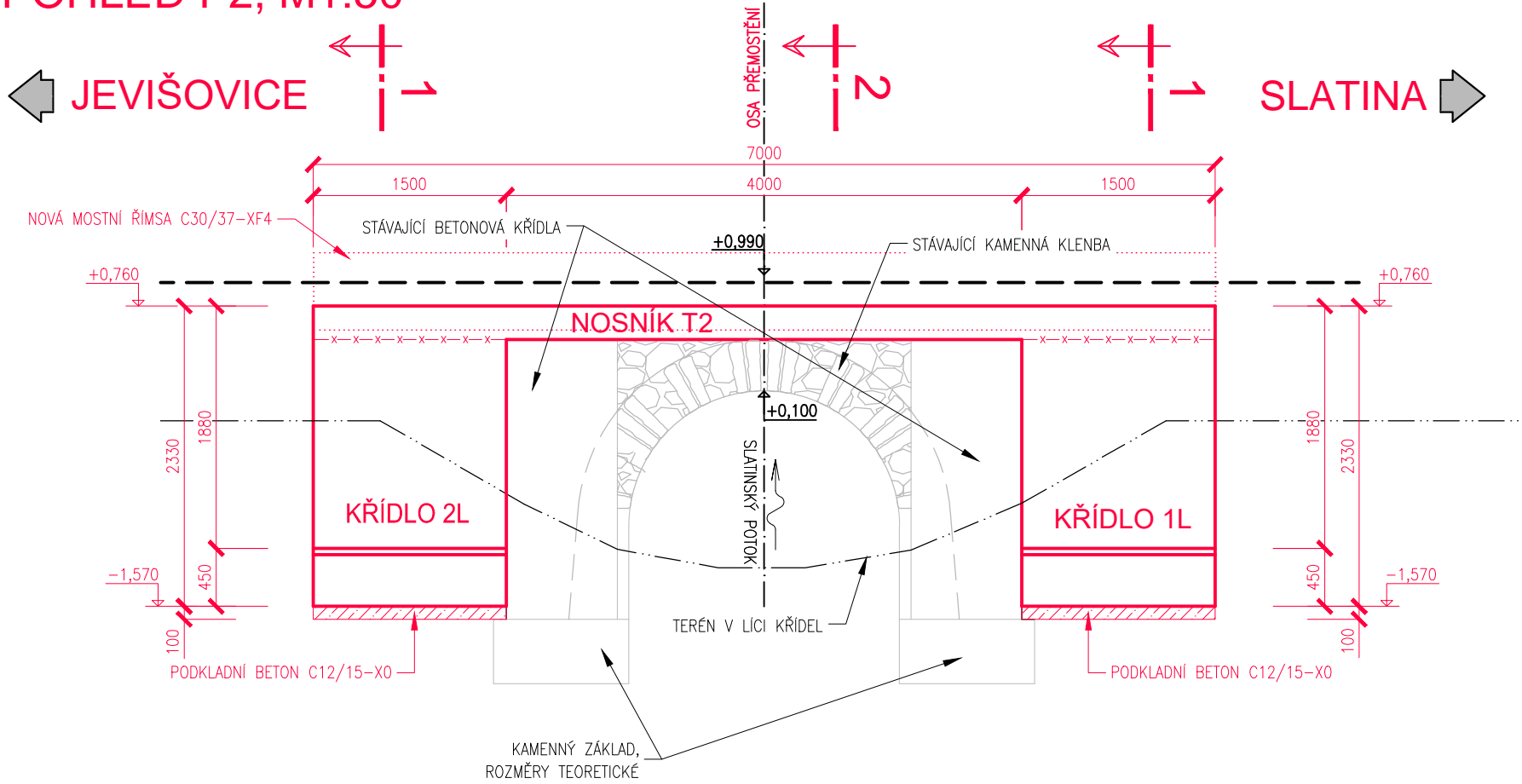
ŘEZ 2-2, M1:50



POHLED P1, M1:50



POHLED P2, M1:50



ZMĚNA VÝKRESU:

Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS	DATUM ZMĚNY
1				
2				
3				

BETONY DLE ČSN EN 206:

C25/30 XC2 ZÁKLAD KŘÍDEL
C25/30 XF2 DŘÍK KŘÍDEL, NOSNÍKY
C30/37 XF4 ŘÍMSA

OCEL B 500 B (10 505 R)

KRYTÍ VÝZTUŽE: (pokud není uvedeno jinak)

MINIMÁLNÍ cmin = 45 mm
NOMINÁLNÍ cnom = 50 mm

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : B.p.v.

VEDOUcí PROJEKTANT – HIP	ING. TOMÁŠ DVOŘÁK		KONSTRUKCE A STATIKA STAVEB
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. KAREL ŠPAČEK		
VYPRACOVAL	ING. TOMÁŠ DVOŘÁK		
KONTROLOVAL	ING. KAREL ŠPAČEK		
KRAJ, MěO, ObÚ	KRAJ JIHO MORAVSKÝ		
OBJEDNATEL, INVESTOR	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje		
NÁZEV AKCE:	III/4003 Slatina, most 4003-3	DATUM	5/2021
NÁZEV OBJEKTU:	MOST ev.č. 4003-3	FORMÁT	6x44
		MĚŘITKO	1:50
		STUPEŇ	TP
		ZAK. ČÍSLO	2118
NÁZEV VÝKRESU:	VÝKRES TVARU KŘÍDEL	Č. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU
			05